

Compresser des fichiers avec Winzip 6.3

1. Procurez-vous Winzip...

...En le téléchargeant : <http://www.winzip.com/>. Vous obtenez un fichier Winzip95.exe (ou winzip31.exe si vous avez téléchargé la version pour Windows 3.1), qu'il vous faut exécuter pour l'installer. Pour cela, rendez-vous dans l'explorateur. Trouvez le répertoire où ce fichier est stocké et double-cliquez dessus.

2. L'installation débute

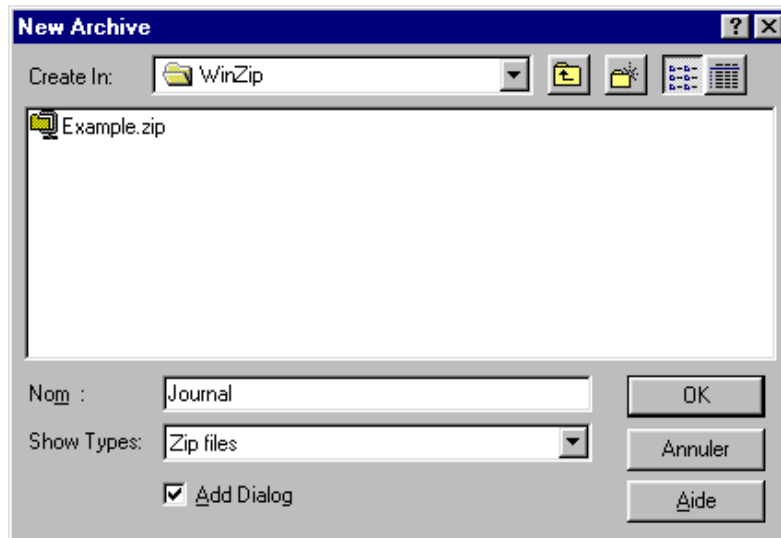
Un message vous indique de cliquer sur le bouton "SETUP" pour continuer. Le programme vous demandera le répertoire où il doit installer Winzip. Un assistant vous guide pour la suite de l'installation. Cliquez sur le bouton "NEXT" pour passer à l'étape suivante. Vous devrez faire quelques choix :

- Démarrer avec l'assistant Winzip ou avec la fenêtre classique Winzip. Nous choisirons "Start with the Winzip classic".
- Choix entre l'installation standard (Express setup) ou personnalisée (Custom setup). Cette dernière vous permet notamment de régler les options pour l'explorateur. Choisissez "Express setup" si vous ne souhaitez pas rentrer dans ces détails.
- Démarrage de Winzip, création du groupe de programmes. Cliquez sur le bouton "Finish" pour terminer l'installation. Quittez Winzip. A chaque démarrage, notez que Winzip vous oblige à cliquer sur le bouton "I Agree" pour voir apparaître la fenêtre du logiciel. Ceci pour vous rappeler que ce logiciel est un shareware et que vous devez vous enregistrer. Une fois cette formalité effectuée, ce message n'apparaît plus.

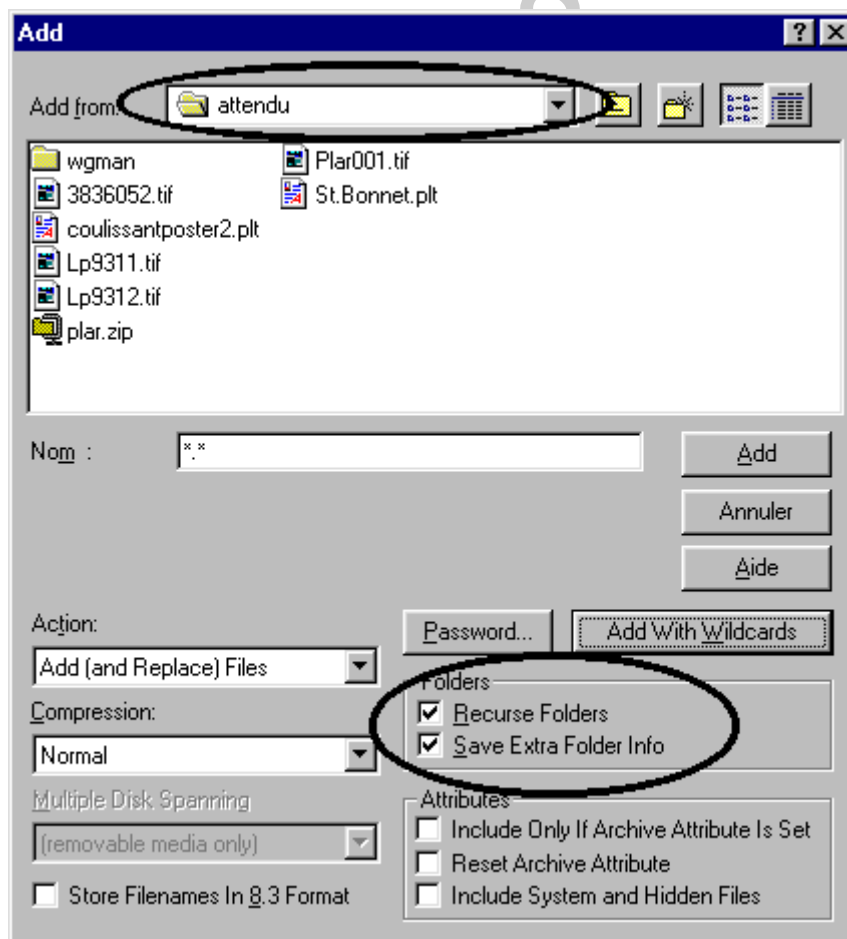
3. Utilisation de Winzip

3.1 Créer une archive

Lancez Winzip et cliquez sur le bouton "New". Choisissez l'emplacement de l'archive (zone "Create in") et son nom (zone "Nom"). Validez en cliquant sur "OK" (boîte de dialogue page suivante).



Vous devez maintenant préciser quels sont les fichiers à inclure dans l'archive dans la boîte de dialogue apparue (voir ci-dessous).



Choisissez l'emplacement des fichiers à compresser dans la zone « Add from ». Sélectionnez le(s) fichier(s) à inclure. Notez l'importance de deux cases à cocher (entourées sur l'illustration) :

- « Recurse folders » permet d'inclure les sous-répertoires du répertoire sélectionné dans l'archive.
- « Save extra folder info » permet de conserver avec l'archive le chemin d'accès complet à chaque fichier inclus.

Notez enfin que par défaut, tous les fichiers du répertoire sélectionné seront inclus dans l'archive, car la zone « Nom » contient le filtre « *.* », signifiant tous les fichiers.

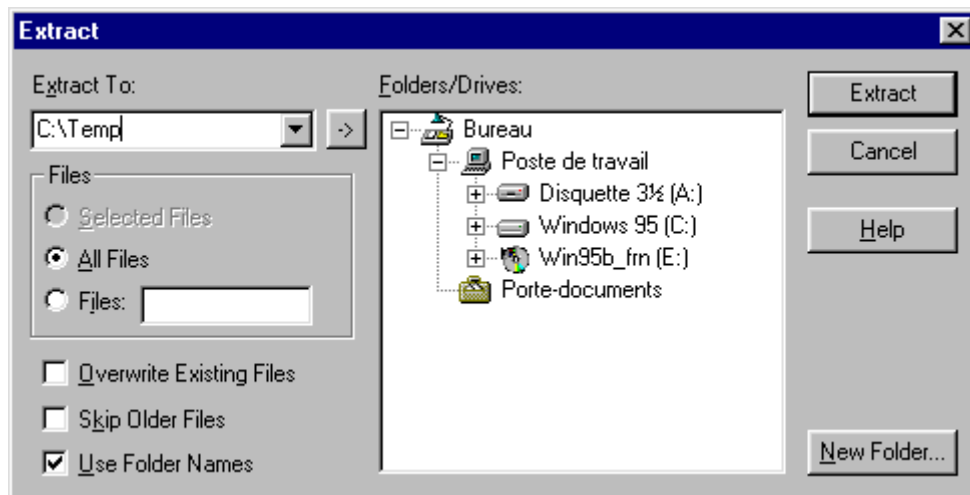
Si vous souhaitez protéger l'archive avec un mot de passe, cliquez sur le bouton « Password ». Pour terminer, cliquez sur le bouton « Add with wildcards » pour commencer la compression.

Une fois l'archive terminée, Winzip vous propose l'affichage ci-dessous. Les fichiers contenus dans l'archive sont listés, avec le ratio de compression et leur chemin d'accès complet si vous avez coché la case « Save extra folder info » lors de l'étape de création. Vous pouvez quitter Winzip par la commande « Exit » du menu FILE.



3.2 Ouvrir et décompresser une archive

Lancez Winzip et cliquez sur le bouton « Open » pour ouvrir un fichier .zip existant. Une fois l'emplacement et le fichier sélectionné, Winzip vous affiche le contenu de l'archive. Cliquez alors sur le bouton « Extract » pour décompresser son contenu.



En premier lieu, il convient de choisir l'emplacement de destination des fichiers à décompresser. Tapez le chemin complet dans la zone « Extract To » ou sélectionnez-là en déroulant l'arborescence grâce à la zone « Folders/Drives ». Cependant, si vous avez sauvegardé les chemins d'accès lors de la compression (case « Save extra folder info »), cochez simplement la case « Use folder names ». Les fichiers seront décompressés au même endroit. Vous n'avez qu'à indiquer l'unité de restauration (disquette, disque dur).

La case « Overwrite existing files », si elle est cochée, remplace d'éventuels fichiers ayant le même nom dans le répertoire de destination sans vous demander confirmation. Enfin, cliquez sur le bouton « Extract » pour exécuter la décompression.